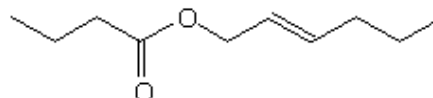


## FICHA TECNICA

|                            |   |
|----------------------------|---|
| <b>PRODUCTO</b>            | BUTIRATO DE TRANS-2-HEXENILO PRODASYNTH                 |
| <b>USOS</b>                | Materia prima industrial no destinada a su uso directo. |
| <b>NOMBRE IUPAC</b>        | BUTIRATO DE TRANS-2-HEXENILO                            |
| <b>FORMULA</b>             | C <sub>10</sub> H <sub>18</sub> O <sub>2</sub>          |
| <b>PESO MOLECULAR</b>      | 170   |
| <b>CAS</b>                 | 53398-83-7  |
| <b>EINECS</b>              | 258-515-3   |
| <b>FEMA</b>                | 3926  |
| <b>PARTIDA ARANCELARIA</b> | 2915601900  |



## ESPECIFICACIONES

VERSION 3 FECHA VERSION 02/10/20

|                                  |                                     |
|----------------------------------|-------------------------------------|
| <b>ASPECTO A 20°C</b>            | LIQUIDO FLUIDO TRANSPARENTE         |
| <b>COLOR</b>                     | INCOLORO                            |
| <b>OLOR</b>                      | FRUTAL, VERDE, MANZANA, DULCE       |
| <b>SABOR</b>                     | VERDE,FRUTAL,DULCE,MANTEQUILLA,VINO |
| <b>DENSIDAD A 20°C (g / ml)</b>  | 0,878-0,888                         |
| <b>DENSIDAD 25/25</b>            | -                                   |
| <b>INDICE REFRACCION nD20</b>    | 1,4280-1,4350                       |
| <b>INDICE REFRACCION nD25</b>    | -                                   |
| <b>ROTACION OPTICA (°)</b>       | /                                   |
| <b>PUNTO DE EBULLICION (°C)</b>  | 190-193°C                           |
| <b>PUNTO DE FUSION (°C)</b>      | -                                   |
| <b>PUNTO DE INFLAMACION (°C)</b> | 89                                  |
| <b>RIQUEZA (%GC)</b>             | >95                                 |
| <b>ACIDEZ (mg KOH/g)</b>         | -                                   |
| <b>SOLUBILIDAD</b>               | INSOLUBLE EN AGUA                   |
| <b>PRESION VAPOR</b>             | NO DETERMINADA                      |
| <b>OTRAS SOLUBILIDADES</b>       | SOLUBLE EN ETANOL                   |

## ESTABILIDAD Y ALMACENAJE

GUARDAR EN RECIPIENTES BIEN LLENOS Y CERRADOS EN LUGAR FRESCO Y SECO Y AL ABRIGO DE LA LUZ. SUPERADOS LOS 24 MESES DE ALMACENAJE, SE DEBERA CONTROLAR LA CALIDAD ANTES DE USAR.

LOS DATOS INDICADOS CORRESPONDEN A NUESTROS CONOCIMIENTOS ACTUALES Y NO PRESENTAN UNA GARANTIA DE LAS PROPIEDADES. EL RECEPTOR DE NUESTRO PRODUCTO DEBERA OBSERVAR, BAJO SU RESPONSABILIDAD, LAS REGLAMENTACIONES Y NORMATIVAS CORRESPONDIENTES. ESTE PRODUCTO NO HA SIDO FILTRADO POR MOTIVOS TECNOLOGICOS. DESACONSEJAMOS SU USO SIN FILTRAR CUANDO SE UTILICE COMO MATERIA PRIMA PARA ALIMENTOS DESTINADOS AL CONSUMIDOR FINAL.